



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO [AREA VI - Risorse Strumentali - Uffici Tecnici

Research Fund for Coal and Steel RFCS-02-2020 Grant Agreement 101034015



DREAMERS

Design REsearch, implementation And Monitoring of Emerging technologies for a new generation of Resilient Steel buildings

REALIZZAZIONE EDIFICIO C3 - Campus di Fisciano

PROGETTO ESECUTIVO

Sistema di facciata e sistemazione esterne

Ing. Alessandro Vitale Ing. Alfonso Pisano

Arch. Roberto Borriello Arch. Vincenzo Paolillo

Arch. Federico Florena (tiarstudio s.r.l.)

Impianti Elettrici e Speciali

Consulenza Impianti Meccanici

Impianti Idrici - Scarico e Antincendio

Architettonico

Ing. Roberto Campagna Ing. Michele Petrocelli Ing. Fabrizio Fiorenza

Impianti Gas Tecnici Impianti Rete Dati

Impianti Meccanici

Ing. Valentino Vitale Ing. Salvatore Ferrandino

Dott. Vincenzo Agosti Prof. Ing. Vincenzo Piluso Prof. Ing. Massimo Latour Prof. Ing. Elide Nastri Prof. Ing. Gianvittorio Rizzano

Computi e Stime

Strutture

Pratiche VV.F., acustica ed ASL Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e manutenzione opera

Arch. Aniello De Martino

P.I. Giovanni D'Aniello Ing. Carmelo Montefusco Ing. Alfredo Landi Prof. Ing. Rosario Montuori

Arch. Aniello De Martino Geom. Michele Lalopa

Collaudatore statico e tecnico-amministrativo Responsabile del Procedimento: DESCRIZIONE ELABORATO

Ing. Rocco Carfagna - Ing. Giuseppe Sorrentino

Ing. Nicola Galotto SCALA 1:200

Impianto elettrico Allaccio esterno - cabina 7E - Planimetria componenti e canalizzazioni MOTIVO DELLA EMISSIONE REV. N DATA

ELABORATO DA:

RIF. PRATICA: DATA: Febbraio 2023







Ing. Pantaleone Aufiero Geom. Giovanni Soldà



VERIFICA PROGETTO (art. 26 D.Lgs. 50/2016)



AREA VI - Risorse Strumentali - Uffici Tecnici di Ateneo in possesso del sistema di Gestione per la qualità conforme alla UNI EN ISO 9001-2015 Certificato CSQ n. 0783.2020-6 scadenza 27/07/2023 per l'attività di verifiche sulla progettazione delle opere, ai fini della validazione, su progetti relativi alla propria stazione appaltante

A TERMINI DI LEGGE IL PRESENTE ELABORATO NON POTRA' ESSERE RIPRODOTTO E COMUNICATO A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE